

Návody na použitie k výrobkom:

Domáci meteostanice s předpovědi počasí TFA 35.1153.02 LIFE - bílá



Momentálne si prezeráte návod na obsluhu vyššie uvedených produktov. Pred použitím akéhokoľvek produktu si prečítajte návod na obsluhu zariadenia, aby ste predišli zraneniu, požiaru alebo poškodeniu produktu. Pozorne si prečítajte celú príručku a postupujte podľa prevádzkových pokynov.

Uchovajte dokument pre budúce použitie.

Zariadenie bolo schválené na používanie v krajinách EÚ, a preto je označené značkou CE. Dovozca má k dispozícii všetku potrebnú dokumentáciu.

Tento produkt bol vyrobený z vysoko kvalitných materiálov a komponentov, ktoré je možné recyklovať a znovu použiť. Prázdne batérie a akumulátory nikdy nelikvidujte spolu s bežným domovým odpadom. Ako spotrebiteľ ste podľa zákona povinný dopraviť ich do svojho maloobchodného obchodu alebo do vhodnej zbierky, ktorá zodpovedá národným alebo miestnym predpisom, aby sa chránilo životné prostredie.



Symbole pre obsiahnuté ťažké kovy sú: Cd = kadmium, Hg = ortuť, Pb = olovo

Tento produkt je označený v súlade so smernicou EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (WEEE). Nevyhadzujte prosím tento produkt do bežného domového odpadu. Ako spotrebiteľ musíte odviezť zariadenia po skončení životnosti na určené zberné miesto na likvidáciu elektrických a elektronických zariadení, aby ste zaistili ekologickú likvidáciu.



Tvorbu tejto príručky zabezpečila spoločnosť Bibetus s.r.o., akékoľvek neoprávnené kópie tejto príručky a jej častí podliehajú schváleniu spoločnosťou Bibetus s.r.o., pokyny zodpovedajú technickému stavu v čase tlače! Predmet zmeny! V prípade, že v príručke nájdete nejakú chybu, budeme radi, ak nám ju nahlásite e-mailom info@bibetus.cz, ďakujeme!

Dodavateľ: Bibetus s.r.o., Loosova 1, Brno, 63800, Česká republika

Meteostanica, typ 35.1153 LIFE

Pred použitím

- Nasledujúce informácie čítajte veľmi pozorne.
- Tento manuál Vám pomôže oboznámiť sa s novým zariadením, všetkými jeho funkciami, časťami, a poradí Vám v prípade problémov s prístrojom.
- Pozorným prečítaním a dodržaním inštrukcií obsiahnutých v tomto manuáli predídete poškodeniu alebo zničeniu prístroja.
- Nenesieme zodpovednosť za akékoľvek poškodenie prístroja spôsobené v dôsledku nedodržania inštrukcií obsiahnutých v tomto manuáli.
- Nie sme zodpovední za nepochopenie textu alebo súvislostí obsiahnutých v tomto návode.
- Obzvlášť dbajte na bezpečnostné pokyny.
- **Uchovajte si manuál pre prípad budúceho použitia.**

Obsah balenia

- Bezdrôtová meteostanica.
- Snímač teploty/vlhkosti (typ 30.3241).
- Návod na použitie.

Funkcie a vlastnosti

- Bezdrôtový prenos teploty/vlhkosti až z troch vysielačov na vzdialenosť až 60 m (vo voľnom priestranstve).
- Meria vnútornú teplotu a vlhkosť.
- Symboly počasia (na základe zmien hodnôt vlhkosti).
- MAX/MIN hodnoty.
- Čas a dátum.
- Komfortné nastavenie vďaka dotykovým tlačidlám.
- Možnosť krátkodobého podsvietenia.
- Možno postaviť na podložku alebo zavesiť.

Bezpečnostné pokyny

- Produkt je určený len pre oblasť použitia opisanú v tomto manuáli. Mal by byť používaný len podľa týchto inštrukcií.
- Su zakazane akékoľvek neautorizované opravy, upravy alebo ine zmeny prístroja.

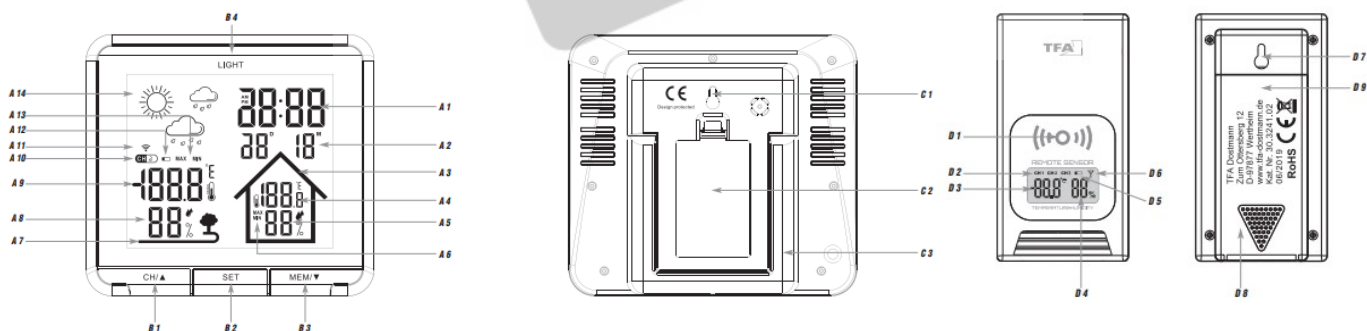
Pozor! Riziko úrazu:

- Držte prístroj aj batérie mimo dosahu detí.
- Batérie sa nesmú vhadzovať do ohňa, nesmú byť skratované, rozoberané alebo dobijane. Hrozi riziko výbuchu!
- Batérie obsahujú nebezpečne kyseliny. Slabe batérie by mali byť čo najskor vymenené, aby nedošlo k ich vytečeniu do prístroja.
- Nikdy nepoužívajte kombinácie starých a nových batérii alebo batérie roznych typov. Pri manipulácii s vytečenými batერიami používajte ochranné rukavice a okuliare.

Dôležité informácie ohľadom bezpečného používania produktu!

- Neumiestňujte prístroj do blízkosti zdrojov vysokých teplôt, vibrácií alebo narazov.
- Chraňte zariadenie pred vlhkosťou

Popis prístroja



A: DISPLEJ

- A1: čas
- A2: dátum
- A3: symbol vnútorných hodnôt
- A4: vnútorná teplota
- A5: vnútorná vlhkosť
- A6: vnútorné max./min. hodnoty
- A7: symbol pre vonkajšie hodnoty

C: TELO PRÍSTROJA

- C1: otvor pre zavesenie
- C2: batériový priestor
- C3: stojanček

D: VYSIELAČ

- D1: LED dióda vysielača
- D2: číslo vysielačieho kanála

A8: vonkajšia vlhkosť
A9: vonkajšia teplota
A10: číslo kanála
A11: symbol príjmu vonkajšieho snímača
A12: symbol batérií
A13: vonkajšie max./min. hodnoty
A14: symbol počasia

D3: teplota
D4: vlhkosť
D5: symbol batérií
D6: indikácia príjmu
D7: otvor pre zavesenie
D8: batériový priestor
D9: prepínač CH 1/2/3 (vnútri batériového priestoru)

B: TLAČIDLÁ

B1: tlačidlo **CH/▲**
B2: tlačidlo **SET**
B3: tlačidlo **MEM/▼**
B4: tlačidlo **LIGHT**

Začínáme

- Položte základňu a snímač na stôl do vzájomnej vzdialenosti cca 1,5 m od seba. Vyhnite sa umiestneniu do blízkosti iných elektronických zariadení ako je napr. rádio.
- Otvorte batériový priestor základne a vložte 3 nové AAA 1,5V batérie podľa správnej polarítity.
- Zariadenie zapípa a nakrátko sa zobrazia všetky segmenty na displeji. Zatvorte batériový priestor.
- Otvorte batériový priestor vysielača a vložte 2 nové AA 1,5V batérie podľa správnej polarítity. Na displeji vysielača sa nakrátko objavia všetky segmenty a preblikne LED dióda. Zatvorte batériový priestor.

Príjem vonkajších hodnôt

- Po vložení batérií sa začnú vonkajšie hodnoty prenášať do základne. Na displeji začne blikať ikona príjmu vysielača.
- Ak počas toho základňa neprijíma žiadny signál zo senzora, na displeji bude natrvalo uvedené „-“. V takom prípade skontrolujte batérie a prípadne zopakujte celý postup znova. Preverte, či nie je signál niečím rušený.
- Je možné vyvolať ručné vyhľadávanie senzora neskôr (napr. ak dôjde k výpadku). Vyberte kanál CH1 pomocou tlačidla **CH/▲**. Následne podržte toto tlačidlo na základni počas 3 sekúnd. Ikona príjmu sa na displeji rozblíka.

Ručné nastavenie času a dátumu

- Pre vstup do režimu nastavenia stlačte a podržte tlačidlo **SET** po dobu 3 sekúnd. Na displeji začne blikať indikácia roku, ktorý môžete nastaviť pomocou tlačidiel **▲** a **▼**.
- Stlačte tlačidlo **SET** pre ďalšie nastavenia v tomto poradí: mesiac, deň, 12/24h režim zobrazenia, hodiny, minúty a nastavte ich pomocou tlačidiel **▲** a **▼**.
- Nastavenie potvrdíte tlačidlom **SET**.
- Pridržením tlačidiel **▲** a **▼** urýchlíte výber.
- Ak nestlačíte žiadne tlačidlo po dobu 8 sekúnd, režim nastavenia bude automaticky ukončený.

12/24h režim zobrazenia

- Pomocou tlačidiel **▲** a **▼** v režime nastavenia môžete zvoliť 12h alebo 24h režim zobrazenia.
- Ak vyberiete 12-HR zobrazenie, dopoludnia sa na displeji zobrazí AM a popoludní PM.

Teplomér a vlhkomer

Jednotka teploty

- Stlačením tlačidla **SET** v normálnom režime môžete zvoliť medzi jednotkou teploty °C a °F.

Funkcia minima/maxima

- Stlačte tlačidlo **MEM/▼** pre zobrazenie maximálnych (MAX) hodnôt vnútornej a vonkajšej teploty a vlhkosti. Pre zobrazenie minimálnych (MIN) hodnôt stlačte tlačidlo znova.
- Ďalším stlačením tlačidla **MEM/▼** sa vrátite do normálneho režimu. Pridržením tlačidla po dobu 3 sekúnd dôjde k vymazaniu nameraných hodnôt.

Symboly predpovede počasia

- Meteostanica má 4 rôzne symboly počasia (slnečno, polojasno, oblačno, dážď).
- Symbol počasia sa odvíja od zmien v hodnotách vlhkosti.

Podsvietenie

- Pre aktiváciu krátkodobého podsvietenia stlačte tlačidlo **LIGHT**.

Prídavné snímače 30.3241.02 (voliteľné)

- Ak máte viac než jeden vonkajší vysielač, vyberte pre každý z nich iný komunikačný kanál pomocou prepínača CH 1/2/3 na jednotlivých vysielačoch. Do nového snímača vložte 2 AA 1,5V batérie a dbajte na správnu polaritu. Vyčkajte na spojenie so základňou a v prípade potreby spustite ručné vyhľadávanie.

- Vyberte príslušný kanál pomocou tlačidla **CH/▲** na základni. Pre vymazanie naposledy pridaného vysielča a spustenie hľadania vysielča stlačte a podržte toto tlačidlo po dobu 3 sekúnd.
- Číslo kanála a vonkajšie hodnoty budú zobrazené na displeji základne. Ak máte nainštalovaný viac než 1 vonkajší vysielča, vyberte na základni kanál 1 až 3 pomocou tlačidla **CH/▲** na základni.
- Pomocou tlačidla **MEM/▼** môžete vyvolať najvyššie a najnižšie dosiahnuté hodnoty teploty a vlhkosti pre všetky nainštalované vysielče.

Umiestnenie a inštalácia základne a vysielča

- Vysielča môžete buď umiestniť na rovnú plochu alebo ho zavesiť pomocou otvoru na zavesenie. Ak inštalujete vysielča vonku, zvolte tienisté a suché miesto. Priame slnečné lúče môžu spôsobiť nesprávne meranie a stála vlhkosť môže poškodiť elektroniku v snímači.
- Základňu inštalujte vo vnútri domu - môžete ju buď postaviť pomocou stojančeka alebo zavesiť pomocou otvoru. Vyhňte sa akémukoľvek možnému zdroju rušenia (TV, PC alebo iné kovové objekty).
- Akonáhle zvolíte miesto pre inštaláciu vysielča, overte, že signál z vysielča bude na základni prijímaný bez problémov (max. dosah je 60 m vo voľnom priestranstve). Akékoľvek prekážky alebo špeciálne steny, ktoré obsahujú kovové predmety, výrazne znižujú možný dosah.
- Ak je to potrebné, zvolte pre vysielča alebo základňu iné umiestnenie.

Starostlivosť a údržba

- Čistite prístroj jemnou navlhčenou handričkou. Nepoužívajte žiadne čistiace prostriedky.
- Vyberte batérie, ak prístroj nebudete používať po dlhšiu dobu.
- Uchovávajte zariadenie na suchom mieste.

Výmena batérií

- Ak začnú funkcie slabnúť, vymeňte batérie v základni.
- Ak sa na displeji základne alebo vonkajšieho snímača zobrazí symbol slabých batérií pri hodnotách vonkajšieho snímača, je nutné vymeniť batérie vo vysielči.

Poznámka: Ak meníte batérie, je nutné znova spárovať prenos medzi základňou a snímačmi. Meňte batérie v základni a aj vo vysielči súčasne alebo spustíte ručné vyhľadávanie vysielča.

Riešenie problémov

Problém	Riešenie
Na základni sa nič nezobrazuje	<ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že sú batérie vložené podľa správnej polarít. • Vymeňte batérie.
Nie je prijímaný žiaden snímač. Displej („---“).	<ul style="list-style-type: none"> • Vysielča nie je nainštalovaný. • Skontrolujte batérie vo vysielči (nepoužívajte dobíjacie batérie!). • Spustite ručné vyhľadávanie vysielča podľa návodu: Stlačte tlačidlo CH/▲ na základni. • Reštartujte vysielča a základňu podľa návodu. • Zvoľte iné miesto pre umiestnenie vysielča/základne. • Znížte vzdialenosť medzi základňou a vysielčom. • Skontrolujte, či v blízkosti nie je nejaký zdroj rušenia.
Nesprávne zobrazenie.	<ul style="list-style-type: none"> • Vymeňte batérie.

Špecifikácia

Základňa

Rozsah merania vnútornej teploty a vlhkosti

0 °C...50 °C, 20...95% RH

Rozsah merania vonkajšej teploty a vlhkosti

-30°C...+70°C, 20%...95% RH

Presnosť

teplota: ±1°C, vlhkosť: ±5 % RH

Napájanie

základňa: 3x AAA 1,5V batérie, vysielča: 2x AA 1,5 V batérie (nie sú v balení)

Rozmery

základňa: 138 x 28 x 125 mm, vysielča: 49 x 31 x 91 mm

Hmotnosť

základňa: 198 g, vysielča: 57 g (bez batérií)

Dosah

max. 60 m (vo voľnom priestranstve)

Frekvencia

433 MHz

Max. vysielací výkon

< 10mW